

Mayo 2021

### **Los siete frentes activos en la obra de la obra cloacal y de agua potable en Caucete**

Obras Sanitarias junto al municipio y empresa contratista siguen trabajando para mejorar la calidad de vida de los vecinos de Caucete.

La obra de Renovación del Sistema Cloacal y Red de Distribución de agua potable en Caucete avanza según lo planificado.

A la fecha, los trabajos de obra cloacal se encuentran distribuidos en 7 frentes:

- Frente 1: Ejecución de conexiones domiciliarias en Barrio Ruta 20.
- Frente 2: Calle J. J. Bustos y Barrio Huarpes (Calles San Martín, V. Ingenieros, Laprida, Rawson): Ejecución de bocas de registro.
- Frente 3: Calle Saavedra: Ejecución de red colectora de 160 mm. Barrio Huarpe.
- Frente 4: Calle V. Ingenieros: Ejecución de red colectora de 160 mm. Barrio Huarpe.
- Frente 5: Calle Hernández: Ejecución de red colectora de 160 mm. Barrio Huarpe.
- Frente 6: Calle Baigorria: Ejecución de red colectora de 160 mm. Barrio Baigorria.
- Frente 7: Calle Juan José Bustos (Entre S. Martín y Rivadavia): Ejecución de red colectora de 355 mm.

La obra de renovación de la Red Distribuidora de agua potable, que mejorará y reforzará el caudal y presión del suministro, avanza en su frente de trabajo ubicado en Barrio Cobas.

Los trabajos consisten en colocar una red de diámetros mayores a los existentes, con el objeto de reemplazar la menor cantidad de cañería posible y a su vez que la nueva cañería sirva para alimentar a otras zonas cercanas a dicho barrio.

Se trata de obras complejas, que requieren mucha logística por parte de las instituciones involucradas y la colaboración de los vecinos, en cuanto a las medidas de seguridad impartida por la empresa ejecutora.

Está programado que las obras avancen por tramos, los cuales tendrán un tiempo estimado de 15 días para ser terminados. Durante ese tiempo, se recomienda:

Dejar los vehículos alejados de la excavación y a exclusiva responsabilidad de sus propietarios.

Respetar los vallados perimetrales, no acercarse a las excavaciones, ya que suelen producirse desmoronamientos espontáneos.

Evitar saltar sobre excavaciones, utilizar las pasarelas dispuestas por la empresa

Circular sólo por los lugares habilitados y con precaución por la vereda

Evitar sacar cartelería y señalización de prevención

Tener especial precaución con máquinas, camiones y vehículos

Evitar que los niños jueguen en la zona de trabajo

Circular con precaución en veredas

No acercarse a cañerías expuestas (gas, agua, telefonía)

Advertir a la empresa cualquier inconveniente.

Cada uno de los ítems solicitados, tienen como objetivo el cuidado de la comunidad, la prevención de accidentes y generar las condiciones necesarias para el correcto desarrollo de los trabajos.